VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Absender: MIT DER INTERNAT

LEN VORLÄUFIGEN

PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

An:

Lusuardi Werther Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8 8008 Zürich SUISSE

MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNGSBERICHTS

(Regel 71.1 PCT)

Absendedatum

(Tag/Monat/Jahr)

08.09.2005

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts

1994/PCT

WICHTIGE MITTEILUNG

Internationales Aktenzeichen PCT/CH2003/000235

Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 10.04.2003

Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)

10.04,2003

Anmelder

OLOID AG et al.

- Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß ihm die mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragte Behörde hiermit den zu der internationalen Anmeldung erstellten internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen, übermittelt.
- 2. Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterleitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- 3. Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Eintritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe àuch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

Ist einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum internationalen vorläufigen Prüfungsbericht enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmelder wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentfähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde

Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465

Bevollmächtigter Bediensteter

Zänglein, U

Tel. +49 89 2399-8070



VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS



INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 1994/PCT Internationales Aktenzeichen								
PCT/CH2003/000235 10.04.2003 10.04.2003 10.04.2003	1			Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGE	HEN		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK F16H21/46 Anmelder OLOID AG et al. 1. Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts. 2. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen undboder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, undboder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten: I	i					latum (Tag/Monat/Jahr)	
Anmeider OLOID AG et al. 1. Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmeider gemäß Artikel 36 übermittelt. 2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts. ☑ Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen undsoder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, undöder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten: I ☑ Grundlage des Bescheids II ☐ Priorität III ☐ Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☑ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VII ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen VIII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeidung Datum der Einreichung dieses Berichts	PCT	/CH2	2003/	000235	10.04.2003			10.04.2003
1. Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Biätter einschließlich dieses Deckblatts. ☑ Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen undkoder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, undboder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten: I ☑ Grundlage des Bescheids II ☐ Priorität III ☐ Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☑ Begründete Feststellung anch Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts	1			entklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation und	d IPK		
beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts. ☑ Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen undbder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, undbder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PcT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten: □ Grundlage des Bescheids □ Priorität □ Reine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit □ Mangelnde Einheitllichkeit der Erfindung □ V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung □ Bestimmte angeführte Unterlagen □ VII □ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung □ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung □ Datum der Einreichung dieses Berichts			G et	al.				
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen undöder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, undöder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten: Grundlage des Bescheids Priorität Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI Bestimmte angeführte Unterlagen Bestimmte angeführte Unterlagen VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung Datum der Fertigstellung dieses Berichts Datum der Fertigstellung dieses Berichts	1.	Dies beau	er inte	ernationale vorläufige Pr en Behörde erstellt und	üfungsbericht wurde vor wird dem Anmelder gen	n der m näß Arl	nit der internatio tikel 36 übermit	onalen vorläufigen Prüfung telt.
und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT). Diese Anlagen umfassen insgesamt 2 Blätter. 3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:	2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesan	nt 5 Blätter einschließlic	h dies	es Deckblatts.	
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:		⊠	und/ Beh	bder Zeichnungen, die g örde vorgenommenen B	eändert wurden und die	sem B	ericht zugrunde	liegen, und/oder Blätter mit vor dieser
I Grundlage des Bescheids II Priorität III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI Bestimmte angeführte Unterlagen VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts		Dies	e Anla	agen umfassen insgesar	nt 2 Blätter.			
I Grundlage des Bescheids II Priorität III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI Bestimmte angeführte Unterlagen VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts			٠٠.					
II ☐ Priorität III ☐ Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☒ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts	3.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	folgenden Punkten:			
III		I	\boxtimes	Grundlage des Besche	ids			
IV ☐ Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung V ☒ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts		II		Priorität				
V ☐ Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts		Ш		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuhe	eit, erfir	nderische Tätigl	keit und gewerbliche Anwendbarkeit
gewerblichen Anwendbärkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung VI		IV		Mangelnde Einheitlichk	eit der Erfindung			
VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts	,	V	⊠					
VIII ☐ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung Datum der Einreichung des Antrags ☐ Datum der Fertigstellung dieses Berichts	,	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen			
Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts	•	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeldi	ug		
	,	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen A	nmeldı	ung	•
23.09.2004 08.09.2005	Datum	der E	Einreic	hung des Antrags		Datum	der Fertigstellung	dieses Berichts
	23.09	.200)4			08.09	.2005	
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde			n Behö	orde	nalen Prüfung	Bevolin	nächtigter Bedien	steter
Europäisches Patentamt D-80298 München H. KNOESEL		\overline{m}	D-8	0298 München		H. KN	IOESEL	Janes Company
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465 Tel. +49 89 2399-8916		ועש	Tel. Fax	+49 89 2399 - 0 Tx: 52365 : +49 89 2399 - 4465	6 epmu d			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/CH2003/000235

	^			Daviable
I. '	Gri	ındlag	je aes	Berichts

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	schreibung, Seiten	
	1-8		in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Ans	sprüche, Nr.	
	1-8		eingegangen am 29.08.2005 mit Telefax
	Zei	chnungen, Blätter	
	1/8-	8/8	in der ursprünglich eingereichten Fassung
2.	die	internationale Anmelo	: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der dung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern is anderes angegeben ist.
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei hande	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache It es sich um:
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist).
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
3.	Hin: inte	sichtlich der in der int rnationale vorläufige	ernationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist di Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationaler	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der ir	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nac	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß o Sequenzprotokoll er	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		Zeichnungen,	Blatt:

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT



Internationales Aktenzeichen

PCT/CH2003/000235

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-8

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-8

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-8

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

<u>Zu Punkt V:</u> Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1. Relevanter Stand der Technik:
 - D1: US-A-4 669 225 (KUSTER KASPAR) 2. Juni 1987 (1987-06-02)
 - D2: WO 99/05435 A (ABT & FRITSCHI GMBH ;ABT ANDREAS (CH); FRITSCHI MARKUS (CH)) 4. Februar 1999 (1999-02-04)
 - D3: US-B1-6 435 995 (SALGO REINHOLD C) 20. August 2002 (2002-08-20)
 - D4: US-A-4 784 338 (SALADIN JOSEPH) 15. November 1988 (1988-11-15)
 - D5: SCHATZ P: "RHYTHMUSFORSCHUNG UND TECHNIK"
 RHYTHMUSFORSCHUNG UND TECHNIK, XX, XX, PAGE(S) 77-87,
 XP002058827
 - D6: PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 02, 29. Februar 2000 (2000-02-29) & JP 11 319879 A (UNITIKA LTD), 24. November 1999 (1999-11-24)
- 2. Anspruch 1 betrifft eine Vorrichtung zur Erzeugung von pulsierenden Bewegungen mit zwei parallelen Wellen, wobei jede Welle über Zahnräder, einschließlich ovalen Zahnrädern, angetrieben wird und wobei die beiden Wellen über bogenartige Hebel mit einem anzutreibenden Antriebskörper verbunden sind entsprechend dem Oberbegriff von Anspruch 1.
 - Eine Anordnung gemäß den Detailmerkmalen des Oberbegriffs von Anspruch 1 ist aus der WO-A-99/05435 hinlänglich bekannt, die es gemäß der Aufgabenstellung hinsichtlich eines besseren Wirkungsgrades zu optimieren gilt, wofür die im Kennzeichenteil von Anspruch 1 aufgeführten Maßnahmen F), H), I) und J) dienen, nämlich den Antriebsksörper als in der Fachwelt bekannten Oloid und die Abstände der Drehachsen in bestimmter Relation zueinander auszubilden.
- 4. Die im Recherchenbericht aufgeführten Dokumente sind nicht als relevant anzusehen, denn die WO-A-99/05435 zeigt nicht die zuvor genannten kennzeichnenden Merkmale. Auch die weitere US-A-4 669 225 zeigt nicht die Gesamtheit dieser Maßnahmen, denn jeder der beiden Wellen ist ein hydraulischer Motor zugeordnet und die Abstandsrelation ist ebenfalls nicht angegeben.

- Gemessen am hier vorliegenden Stand der Technik ist dem eingeschränkten Gegenstand des Anspruchs 1, der für einen speziellen Bewegungsablauf gedacht ist, auch die notwendige erfinderische Tätigkeit zuzuerkennen.
- 6. Die Weiterbildungen der abhängigen Ansprüche erfüllen ebenso die im PCT gestellten Anforderungen.
- 7. Die gewerbliche Anwendbarkeit steht außer Frage und ist zur Erzeugung einer pulsierenden Bewegung eines Gases, einer Flüssigkeit oder von Schüttgut ganz offensichtlich gegeben.

Patentansprüche

- 1. Vorrichtung zur Erzeugung von pulsierenden Bewegungen umfassend
- A) zwei parallele Wellen (3;4) mit je einer Längsachse (5;6), je einem hinteren Ende (7;8) und je einem vorderen Ende (9;10);
- B) ein Getriebe (2) mit mindestens zwei Zahnrädern (20;21), wobei mindestens zwei Zahnräder (20) ovale Zahnräder sind und je ein Zahnrad (20;21) mit je einem hinteren Ende (7;8) der zwei Wellen (3;4) verbunden ist;
- C) zwei bogenartigen Antriebshebel (30;31) mit je einem ersten Ende (32;33) und je mindestens einem zweiten Ende (34;35), wobei jedes erste Ende (32;33) der Antriebshebel (30;31) um eine erste Drehachse (11;12) rotierbar mit je einem vorderen Ende (9;10) der zwei Wellen (3;4) verbunden ist; und
- E) einen Antriebskörper (40), welcher um zwei zweite Drehachsen (13;14) rotierbar mit den zweiten Enden (34;35) der Antriebshebel (30;31) verbunden ist, dadurch gekennzeichnet, dass
- F) der Antriebskörper (40) ein polysomartiger Körper, i.e. ein Oloid ist,
- G) die Schenkel jedes bogenartigen Antriebshebels (30;31) eine Ebene (36;37) aufspannen und dass die zweiten Drehachsen (13;14) in den Ebenen (36;37) liegen;
- H) die zwei zweiten Drehachsen (13;14) einen Abstand A zueinander aufwei sen
- I) an jedem Antriebshebel (30;31) zwischen der ersten Drehachse (11;12) und der zweiten Drehachse (13;14) ein Abstand B ist; und
- J) dass A = B ist.
- 2. Vorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die ersten Drehachsen (11;12) quer zu den Ebenen (36;37) stehen.
- 3. Vorrichtung nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass die zweiten Drehachsen (13;14) windschief zueinander stehen.
- 4. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, dass sie Antriebsmittel (1) umfasst, welche zum rotativen Antrieb mindestens eines Zahnrades (20;21) im Getriebe (2) dienen.

- 5. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 4, dadurch gekennzeichnet, dass die ovalen Zahnräder (20) eine grosse Halbachse a und eine kleine Halbachse b aufweisen und die Form des Ovals dadurch festgelegt ist, dass zwei ineinander eingreifende Zahnräder (20) sich bei konstantem Achsabstand formschlüssig abwälzen.
- 6. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 5, dadurch gekennzeichnet, dass sich der Achsabstand zwischen zwei ineinander eingreifenden ovalen Zahnrädern (20) aus der Summe der grossen Halbachse a und der kleinen Halbachse b dieser beiden ovalen Zahnräder (20) zusammensetzt.
- 7. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 6, dadurch gekennzeichnet, dass mindestens ein ovales Zahnrad (20) ein Verhältnis zwischen seiner kleinen Halbachse (b) und seiner grossen Halbachse (a) von 1 : √2 aufweist.
- 8. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 7, dadurch gekennzeichnet, dass mindestens ein ovales Zahnrad (20) ein Verhältnis zwischen seiner kleinen Halbachse (b) und seiner grossen Halbachse (a) von 1 : 2 aufweist.

Translation





PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 1994/PCT	FOR FURTHER ACTIO		cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (da		Priority date (day/month/year)
PCT/CH2003/000235 International Patent Classification (IPC) or n F16H 21/46, 35/02	10 April 2003 (10. ational classification and IPC		
Applicant ,	OLOID A	3 	
This international preliminary examand is transmitted to the applicant a This REPORT consists of a total of	ccording to Article 36.	-	national Preliminary Examining Authority
This report is also accompar amended and are the basis for	nied by ANNEXES, i.e., sheet	s of the descript	ion, claims and/or drawings which have been ations made before this Authority (see Rule
These annexes consist of a t	otal of sheet	S.	
3. This report contains indications rel	ating to the following items:		
I Basis of the report			
II Priority			
III Non-establishment	of opinion with regard to no	elty, inventive s	step and industrial applicability
IV Lack of unity of in			
v Reasoned statement citations and explain	nt under Article 35(2) with re- mations supporting such state	gard to novelty, ment	inventive step or industrial applicability;
VI Certain documents	cited		
VII Certain defects in	the international application		
VIII Certain observation	ns on the international applic	ation	
Date of submission of the demand	Da	ate of completion	n of this report
23 September 2004 (23	.09.2004)	08 8	September 2005 (08.09.2005)
Name and mailing address of the IPEA/E	? A	uthorized officer	•
Facsimile No.	To	elephone No.	



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internation No.

PCT/CH2003/000235

1. Basis	:		
1. With	regard to	the elements of the international application:*	
	the inter	national application as originally filed	
\boxtimes	the desc	ription:	
	pages	1-8	, as originally filed
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
\boxtimes	the clair	ms:	
<u> </u>	pages	 -	, as originally filed
	pages	, as amended (together wi	
	pages		, filed with the demand
	pages	1-8 , filed with the letter of	29 August 2005
	the drav		
			, as originally filed
	pages pages		, filed with the demand
1	pages	, filed with the letter of	
	the seque	nce listing part of the description:	
	pages		
			, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
the i	nternation se element the land the land the land	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). In a second representation of the international application (under Rule 48.3(b)).	which is: 23.1(b)).
3. Wit	or 55.3 h regard iminary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the internation was carried out on the basis of the sequence listing:	nal application, the international
	contai	ned in the international application in written form.	
	filed to	ogether with the international application in computer readable form.	
	furnis	hed subsequently to this Authority in written form.	
	furnis	hed subsequently to this Authority in computer readable form.	
		statement that the subsequently furnished written sequence listing does not a ational application as filed has been furnished.	go beyond the disclosure in the
	-	tatement that the information recorded in computer readable form is identical to \hat{t} furnished.	the written sequence listing has
4.	The a	mendments have resulted in the cancellation of:	
		the description, pages	
	П	the claims, Nos.	
	П	the drawings, sheets/fig	
5.		eport has been established as if (some of) the amendments had not been made, since the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	ce they have been considered to go
in	olacement this repo l 70.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation of the state of the sta	on under Article 14 are referred to contain amendments (Rule 70.16
** Any	replacer	ment sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexe	ed to this report.

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

Statement			
Novelty (N)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO NO
Inventive step (IS)	Claims	1-8	YES
,	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

1.

- 1. Relevant prior art:
- D1: US-A-4 669 225 (KUSTER KASPAR), 2 June 1987 (1987-06-02)
- D2: WO 99/05435 A (ABT & FRITSCHI GMBH; ABT ANDREAS (CH); FRITSCHI MARKUS (CH)), 4 February 1999 (1999-02-04)
- D3: US-B1-6 435 995 (SALGO REINHOLD C), 20 August 2002 (2002-08-20)
- D4: US-A-4 784 338 (SALADIN JOSEPH), 15 November 1988 (1988-11-15)
- D5: SCHATZ P: "RHYTHMUSFORSCHUNG UND TECHNIK",

 RHYTHMUSFORSCHUNG UND TECHNIK, XX, XX, pages 77-87,

 XP002058827
- D6: PATENT ABSTRACTS OF JAPAN, Vol. 2000, No. 02, 29
 February 2000 (2000-02-29) & JP 11 319879 A (UNITIKA LTD), 24 November 1999 (1999-11-24)
- 2. Claim 1 relates to a device for generating pulsating movements, the device having two parallel shafts, each shaft being driven via gears, including oval gears, and the two shafts being connected by bowlike levers to a drive element to be driven, according to the preamble of claim 1.

An arrangement having the detail features of the preamble of claim 1 is well known from WO-A-99/05435 and its efficiency, according to the presentation of the problem, is to be optimised. For that purpose, features (F), (H), (I) and (J) in the characterising part of claim 1 are used, namely the design of the drive element as an ovoid, which is known in this technical field, and the arrangement of the rotational axes with a defined mutual relationship.

- 4. The documents cited in the search report should not be regarded as relevant, since WO-A-99/05435 does not show the above-mentioned characterising features. US-A-4 669 225 also fails to show the totality of these features, since each of the two shafts is associated with a hydraulic engine and their mutual relationship is likewise not indicated.
- 5. In view of the available prior art, the restricted subject matter of claim 1, which is designed for a special sequence of movements, should also be recognised to involve the requisite inventive step.
- 6. The developments in the dependent claims also meet the PCT requirements.
- 7. The invention is obviously industrially applicable in the generation of a pulsating movement in a gas, liquid or bulk material.